

Produktdetails

6847 AGS-204-500

6847 AGS-204-500 Busch-Wächter® 220

MasterLINE select Passive infrared weiß 220 °



### Allgemeine Informationen

Typ	6847 AGS-204-500
Bestellnummer	2CKA006800A2537
EAN	4011395150696
Beschreibung	6847 AGS-204-500 Busch-Wächter® 220 MasterLINE select Passive infrared weiß 220 °
Langbeschreibung	Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen. Zur Erfassung mit Tierschneise. Fernbedienbar über IR Handsender 6841-101. Fernparametrierbar über IR Service-Handsender 6842-101. Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige. Mit Profillinse für beste Erfassung. Erfassungsempfindlichkeit über IR Service-Handsender einstellbar. Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten. Mit integrierter Demontageerschwerfnis. Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert. Dauerlicht (4 Std.), Lichtausschaltung (4 Std.) und Anwesenheitssimulation über IR Handsender aktivierbar. Einlesen des aktuellen Helligkeitswertes als Schaltschwelle über IR Handsender. Mit automatischer Reichweitenstabilisierung. Mit automatischer Störunterdrückung. Mit automatischer Blendsicherheit. Mit helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches. Individuelle Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende, zuschneidbare Abdeckfolie. Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-0073-1-8059
--------------------------------	-------------------

## Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	230 V
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Eingangsspannungsart	AC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	16 A
Strombereich	Maximum 80 A Minimum 0.01 A
Frequenz (f)	50...60 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 ... 60 Hz
Maximale Schaltleistung	3680 W
Verlustleistung	1 W
Messbereich	Diameter Detection range on floor 32 m
Anzahl Ausgänge	1
Anzahl Schaltzonen	1
Bauform	MasterLINE
Minimalste Umschaltzeit	einschalten 10 Sekunde(n)
Anschlussart Geräte	Kabelklemme
Belastungsart	ohmic, capacitive and inductive loads
Montageart	Surface Mounted
Sensortyp	Passive infrared
Ausführung der Oberfläche	Oberflächenschutz: Unbehandelt Oberflächenbehandlung: Matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Einbaulage	wall
Beleuchtungsstärke	0 ... 1000 lx
Ausführung	Bewegungssensor
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	weiß
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +55 °C
Schutzart	IP55
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Information	9AKK104295D8727
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Breite des Produkts	115 mm
Höhe des Produkts	125 mm

Tiefe des Produkts	141 mm
Nettogewicht	0.52 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	0 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.52 kg
Verpackungseinheit 1	
Zolltarifnummer	85365080
E-Nummer (Finnland)	2619341
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E2009
----------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000133 - Bewegungsmelder komplett
ETIM 9	EC000133 - Bewegungsmelder/Präsenzmelder komplett
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27144007

## Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006899A0231	6899 RC-Löschglied 2-polig 230 V	6899	1	Stück

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Hauselektronik → Bewegungsmelder Außen → Professional Serie

